

[Passa al menu](#) [Passa al contenuto](#)

Superbonus

Codice Appalti

Cessione del Credito

Efficienza Energetica

CRM - Composite Reinforced Mortar

Digi

ingenio

#Costruire

Abitare

Conservare

Costruire

Digitale

Muoversi

Professione

Sicuro

Sostenibile

InCalcestru

Codice Appalti | Appalti Pubblici | Professione

Data Pubblicazione: 31.07.2023

Nuovo Codice Appalti: poche stazioni appaltanti qualificate, rischio congestione del sistema ed esclusione di professionisti

Appello del FOIV (Federazione Ordine Ingegneri Veneto) in ambito nuovo Codice Appalti, dal momento che possono essere fatti solo da stazioni appaltanti qualificate dall'ANAC, che in Italia sono 1600 e in Veneto solo 150. Forte il rischio di esclusione dalle procedure di affidamento di professionisti.

FOIV - Federazione Ordini Ingegneri Veneto

Ingegneri del Veneto: "Rischio di forte rallentamento delle gare per l'affidamento dei lavori pubblici"

Con l'entrata in vigore del **Nuovo Codice Contratti Pubblici** il 1°luglio 2023 è stato deciso che gli appalti possono essere portati avanti solo da **stazione appaltanti** qualificate dall'**ANAC**. Il problema principale è che a livello nazionale su un totale di circa 26mila stazioni appaltanti, solo circa **1.600** risultano qualificate a quella data e possono pertanto autonomamente dar corso ad **affidamenti superiori ai 500mila euro**.

"Merita attenzione, in tale contesto critico, anche la situazione del **Veneto**. Ad oggi, a quasi un mese dall'entrata in vigore della norma, secondo i dati presenti sul sito dell'ANAC, solo circa **150** stazioni appaltanti risultano qualificate. Un numero esiguo se si pensa che solo i comuni in Veneto sono **563** – afferma il **presidente della FOIV - Federazione degli Ordini degli Ingegneri del Veneto, Paolo Gasparetto** –. Il rischio di un forte rallentamento delle gare per l'affidamento dei **lavori pubblici** è concreto, con ripercussioni negative sulla messa a terra di importanti progetti".

"Le poche stazioni appaltanti qualificate dovranno farsi carico anche degli affidamenti altrui"

"Mancano soprattutto le **realità pubbliche e i comuni di piccole e medie dimensioni** – aggiunge il **segretario della FOIV, Alessandro Turchetto** –, da sempre costituenti il tessuto connettivo e il motore dell'economia regionale, caratterizzata da realtà economiche e professionali di piccola dimensione. La conseguenza più probabile è che le poche stazioni appaltanti qualificate dovranno farsi carico anche degli affidamenti altrui, con un concreto **rischio di congestione del sistema**. Come ingegneri del Veneto, auspichiamo in tempi brevi, che il processo di qualificazione subisca una forte accelerazione".

Anche il CNI è preoccupato: **Codice Appalti, per il CNI rischio grave paralisi ed esclusione dei professionisti dai pubblici affidamenti**

Il **Consiglio Nazionale Ingegneri** chiede che venga emanato al più presto un correttivo che risolva le problematiche dovute alle nuove regole sui contratti pubblici e al processo di qualificazione delle stazioni appaltanti.

Rischio esclusione affidamento dei professionisti: slitta a tre anni il requisito qualificante

Dal primo luglio, inoltre, è entrata in vigore la norma che potrà determinare l'esclusione dalle procedure di affidamento di buona parte dei professionisti, a causa della riduzione da dieci a soli **tre anni dei requisiti professionali qualificanti**.

Criticità già evidenziata da FOIV: "Sulla base dei calcoli del Consiglio Nazionale Ingegneri, con questa nuova regola, i professionisti oggi sarebbero tagliati fuori dal **90%** delle procedure alle quali, col vecchio requisito dei 10 anni, hanno partecipato - sottolineano **Gasparetto e Turchetto** - Urge pertanto un **Correttivo**, soprattutto per quelle parti del codice che comporteranno l'**esclusione dagli affidamenti pubblici della maggior parte dei professionisti**. FOIV, in costante contatto con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri, assicura piena collaborazione nella individuazione delle proposte migliorative".

Condividi su: [f](#) [in](#) [t](#) [v](#)



FOIV - Federazione Ordini Ingegneri Veneto

FOIV – Federazione Ordini Ingegneri Veneto è una libera associazione nata negli anni '70 a Venezia per volontà dei 7 Ordini degli Ingegneri provinciali. Da...

SCHEDA

Contatti: [globe](#) [f](#) [t](#)

Leggi anche

Progettazione sopra i 215 mila euro nel Codice Appalti: Relazione illustrativa al Bando tipo n.1 ANAC

Matteo Salvini: dal Codice Appalti un cambio di paradigma per le costruzioni, dalla burocrazia alla fiducia

Nuovo Codice Appalti e progettazione sopra i 215 mila euro: ecco il bando tipo per i servizi di ingegneria e architettura

Codice Appalti: il MIT aggiorna le indicazioni per compilare il Dgue

Cosa spinge un ingegnere a lasciare l'Italia per lavorare all'estero?

In Evidenza

VEDI TUTTI

Calcestruzzo Armato

Essudamento (acqua di bleeding) del calcestruzzo: come si manifesta e come evitare il fenomeno

Il fenomeno del bleeding del calcestruzzo è un problema molto comune che si può riscontrare nei cantieri e negli stabilimenti di prefabbricazione. L'ing. Matteo Felitti spiega nell'articolo come si manifesta e fornisce qualche suggerimento utile agli addetti ai lavori.

LEGGI

Sismica

Integrale rifacimento del solaio e del tetto: l'opera è rilevante, serve l'autorizzazione sismica

La sostituzione del solaio di copertura in assenza del necessario preavviso con allegato il progetto e dell'autorizzazione sismica preventiva è una palese violazione degli artt. 93 e 94 del Testo Unico Edilizia.

LEGGI

Cambiamenti climatici

Il mese più Caldo di sempre. Per ora.

L'ultimo mese è stato il più caldo mai registrato, segnando un inquietante record climatico. Gli effetti devastanti, quali ondate di calore e incendi, evidenziano l'urgente necessità di azioni decise contro il cambiamento climatico e per un futuro sostenibile. Ma anche per un presente che è già diverso.